

НОВИНКА

Новое поколение моторных масел – SHELL HELIX EXTRA



SHELL HELIX ULTRA EXTRA POLAR 0W-40 **разработано для эффективной работы при экстремальных температурах**

- полностью синтетическое моторное масло
- отвечает последним требованиям американских промышленных стандартов API
- легкий пуск при экстремально низких температурах
- надежная защита при высоких температурах
- улучшенная топливная экономичность

SHELL HELIX ULTRA EXTRA 5W-30

**абсолютно новая высокотехнологичная
разработка SHELL**

- полностью синтетическое моторное масло
- состав отвечает самым высоким требованиям спецификаций автопроизводителей
- моторное масло с низкой зольностью, пониженным содержанием фосфора и серы для защиты всех бензиновых двигателей с каталитическими конвертерами
- низкая зольность обеспечивает дополнительную защиту дизельного сажевого фильтра
- подходит для автомобилей с увеличенным интервалом замены масла (до 30 000 км или 2 лет), без учета жесткости условий эксплуатации



SHELL HELIX PLUS EXTRA 5W-40 **уверенный холодный пуск**

- усовершенствованная синтетическая технология
- улучшенная топливная экономичность

Класс вязкости по SAE	HELIX ULTRA EXTRA		PLUS EXTRA
API	SM/CF	SM/CF*	SL/CF (SM*)
ACEA	A3/B3/B4	C2, C3 A3/B3/B4	A3/B3/B4
VW	502.00/505.00	504.00/507.00	502.00/505.00
Mercedes-Benz	229.5	229.31; 229.51	229.1
BMW	LongLife-01	LongLife-04	LongLife-98
Porsche	Одобрено		
PSA E&D	Отвечает требованиям		Отвечает требованиям
АвтоВАЗ			TTM 1.97.0727

* В процессе получения.

Моторные масла для легковых автомобилей и легких грузовиков



SHELL HELIX ULTRA 5W-40



Элитное, полностью синтетическое моторное масло. Великолепная стабильность технических характеристик гарантирует мощную долгосрочную защиту от изнашивания.

ПРИМЕНЕНИЕ: Полностью синтетическое моторное масло разработано для современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, включая спортивные модели, работающие в условиях высоких скоростей, температур и нагрузок. Позволяют развить максимальную мощность и экономить топливо, обеспечивая эффективную защиту двигателя.

SHELL HELIX DIESEL ULTRA 5W-40

Максимальное очищение и защита дизельного двигателя при любых нагрузках. Обеспечивает плавную и тихую работу двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ: Дизельные двигатели легковых автомобилей, оснащенные турбонаддувом, многоклапанные, с прямым впрыском.



SHELL HELIX ULTRA RACING 10W-60

Синтетический смазочный материал для максимальной защиты двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ: Для любых безнаддувных и с турбонаддувом, инжекторных и многоклапанных двигателей легковых автомобилей, работающих в экстремальных условиях, в т. ч. таких, как автоспорт.

	HELIX ULTRA	HELIX DIESEL ULTRA	ULTRA RACING
Класс вязкости по SAE	5W-40	5W-40	10W-60
API	SL/CF (SM*)	CF	SL/CF (SM*)
ACEA	A3/B3/B4	B3/B4	A3/B3/B4
VW	502.00/505.00	502.00/505.00	501.01/505.00
Mercedes-Benz	229.5	229.5	229.1
BMW	LongLife-01	LongLife-01	
Ferrari	Одобрено		Одобрено
Porsche	Одобрено		
PSA E&D	Отвечает требованиям		Отвечает требованиям
Fiat 955535 H3			Отвечает требованиям



Моторные масла для легковых автомобилей и легких грузовиков



SHELL HELIX PLUS 10W-40

Полусинтетическое моторное масло

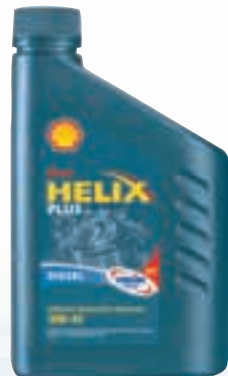
Обеспечивает прекрасные смазывающие свойства и надежную защиту двигателя во всех условиях эксплуатации. Отличается выдающимися моющими свойствами благодаря системе Active Cleansing Agents, которая эффективно удерживает в своем объеме продукты загрязнения и предохраняет двигатель от вредных отложений.



SHELL HELIX DIESEL PLUS 10W-40

Полусинтетическое масло высшего качества для дизелей (в том числе с турбонаддувом) современных легковых автомобилей и легких грузовиков.

Уникальная технология Shell обеспечивает отличные смазывающие свойства и надежную защиту двигателя в любых условиях эксплуатации.



SHELL HELIX PLUS	SHELL HELIX DIESEL PLUS
Класс вязкости по SAE	10W-40
API	SL/CF
ACEA	A3/B3
JASO	SG
VW	502.00/505.00
Mercedes-Benz	229.1
PSA E8D	Отвечает требованиям
Rover	Зарегистрирован
АвтоВАЗ	TTM 1.97.0727
Fiat 9.55535 G2	Отвечает требованиям



СОСТАВ

- синтетическое масло глубокоочищенное
- модификатор вязкости
- уникальный пакет присадок
- минеральное масло

Моторные масла для легковых автомобилей и легких грузовиков



SHELL HELIX SUPER 10W-40

Высококачественное универсальное моторное масло с добавкой синтетического компонента.

Отвечает современным требованиям, предъявляемым к всесезонным маслам. Надежно защищает бензиновые двигатели и дизели от низко- и высокотемпературных отложений.

Обладает высокой моющей способностью благодаря использованию системы Active Cleansing Agents.

SHELL HELIX DIESEL SUPER 15W-40

Высококачественное минеральное масло для дизелей современных легковых автомобилей и легких грузовиков.



HELIX SUPER

HELIX DIESEL SUPER

Класс вязкости по SAE	10W-40	15W-40
API	SJ/CF	CF
ACEA	A2/B2	B2
АвтоВАЗ	TTM 1.97.0727	

СОСТАВ



- модификатор вязкости
- пакет присадок с оптимальными функциональными свойствами
- глубокоочищенное минеральное масло

Трансмиссионные масла



для механических коробок передач на минеральной основе

Современное поколение высокоеффективных трансмиссионных масел на минеральной основе. Признаны ведущими мировыми автопроизводителями (Mercedes-Benz, ZF, MAN).

ПРИМЕНЕНИЕ: Обеспечивают требования механической трансмиссии легковой техники и коммерческого транспорта:

- коробки передач современных конструкций, умеренно нагруженные главные передачи – GL4
- гипоидные главные передачи, несинхронизированные коробки передач – GL5

	Shell Spirax AX SAE 80W-90 SAE 85W-140	Минеральные масла высшего качества на основе новой технологии присадок для автомобильных трансмиссий современных конструкций (высоконагруженных главных передач и несинхронизированных механических коробок передач). Отличаются длительным сроком службы.
	Shell Spirax GX SAE 80W SAE 80W-90	Масла высшего качества для механических коробок передач современных конструкций. Оптимизированные базовые минеральные масла и новые присадки улучшают смазывание агрегатов трансмиссий и позволяют продлить интервалы ТО.
	Shell Spirax A 90LS SAE 90	Трансмиссионное масло для ведущих мостов с дифференциалом повышенного трения, гипоидных передач.

Название	A 90LS	AX		GX	
Класс вязкости по SAE	90	80W90	85W140	80W	80W90
API	GL5	GL5	GL5	GL4	GL4
ZF TE-ML		05A-07A-12A-16C/D-17B		02B-16A-17A	
MB		235.6	–	235.5	–
MAN		342 ML		341ML	
Isuzu, Eaton		–		Отвечает требованиям	
US Military		MIL-L-2105D			

Трансмиссионные масла



для автоматических коробок передач

Современное поколение высокоеффективных трансмиссионных масел для автоматических коробок передач.

ПРИМЕНЕНИЕ: автоматические коробки передач, гидротрансформаторы, гидроусилители руля и гидравлические сцепления автомобилей, коробки передач некоторых типов конструкций



Shell Donax TX
(G-34077)

Жидкость на основе синтетического базового масла (Shell XHVI). Обеспечивает длительные интервалы замены в самых тяжелых условиях. Применяется в автоматических автомобильных трансмиссиях и гидравлических системах, системах гидроусиления рулевого управления, некоторых механических трансмиссиях. GM Dexron III, Ford Mercon, GM Allison C-4 (25933197), MB 236.9, ZF TE-ML 03D-04D-09-14B-16L-17C, Voith 55.6336 (G1363), MAN 339F



Shell Donax TA
(D-21631)

Жидкость на основе минерального масла для автоматических коробок передач различных конструкций, гидроусилителей рулевого управления, гидравлических систем некоторых автомобилей.

Спецификации и допуски: GM Dexron IID, Ford Mercon, GM Allison C-4 (12520309), MB 236.7, ZF TE-ML 03D-04D-09-11A-14A-17C, Voith 55.6335 (G607), Renk, MAN 339 D.

Название	Donax TX	Donax TA
GM	Dexron III	Dexron IID
Ford	Mercon	Mercon
ZF TE-ML	03D-04D-09-14B-16C-17C	03D-04D-09-11A-14A-17C
Voith	G 1363	G 607
MAN	339 Type F	339 Type D
MB	236.9	236.7

Смазки Shell Retinax



	Shell Retinax LX 2	Высококачественная комплексная литиевая смазка с высокими эксплуатационными свойствами, в том числе и противозадирными. Она разработана главным образом для смазывания работающих при высоких температурах подшипников автомобильных колес. Спецификации и допуски: DIN 51825 KP2N-20, British Timken, SKF, Leyland Bus (превосходит спецификацию GX). Применение: ступичные подшипники автомобилей, прицепов, подшипники карданных крестовин, игольчатые подшипники
	Shell Retinax HDX 2	Смазка с очень высокими эксплуатационными характеристиками для работающих в чрезвычайно тяжелых условиях агрегатов автомобилей. Производится на высокониндексном минеральном масле и смешанном мыле в качестве загустителя. Содержит композицию присадок, улучшающих противозадирные, антиокислительные, противокоррозионные и адгезионные свойства, а также дисульфид молибдена, обеспечивающий стойкость к ударным нагрузкам. Спецификации и допуски: DIN 51825 KPF 2 K-20 Применение: шкворни, шрус, шлицевые соединения, сцепные устройства
	Shell Retinax HD 2	Высококачественная литий-кальциевая смазка, разработанная для высоконагруженных подшипников, работающих в тяжелых условиях, в том числе при ударных нагрузках, высокой влажности, запыленности. Спецификации и допуски: DIN 51825 KP 2 K-20 Применение: высоконагруженные ступичные подшипники автомобилей, подвеска, карданные крестовины, тяги, сочленение трансмиссии
	Shell Retinax EP 2	Универсальная водостойкая многоцелевая смазка с противозадирными свойствами на основе глубокоочищенного минерального масла, содержащая тщательно подобранные присадки, которые обеспечивают ее эффективность в различных узлах трения автомобильной техники. Спецификации и допуски: DIN 51825 KP 2 K-20 Применение: все узлы автомобиля и прицепов

Дополнительные смазочные материалы и технические жидкости

Антифризы



GlycoShell Longlife Concentrate

Не содержащая нитритов, аминов, фосфатов, боратов и силикатов, жидкость нового поколения с повышенным сроком службы на основе моногликоля. С применением технологии органических присадок. Применяется для систем охлаждения (из алюминия и его сплавов) современных двигателей. Окрашена в фиолетовый цвет.

Спецификации и допуски: AFNOR 1991, BS 6580 1992, MB DBL 7700.02 (MB 325.3), Ford WSS-M97B44-D, VAG TL-VW-774F, MAN 324 type SNF, MTU MTL 5048, Porsche.



GlycoShell Concentrate

Не содержащая нитритов, аминов и фосфатов охлаждающая жидкость, хорошо защищающая от коррозии. Отвечает современным требованиям автопроизводителей. Окрашена в сине-зеленый цвет.

Спецификации и допуски: MB DBL 7700.00, BMW N600 69.0, GM B 040 0 240/ QL 130 100, Renault 41-01-001 type D, SAAB 6901599, VAG TL-VW 774C, Volvo 1286083, MAN 324 type NF, MTU MTL 5048, KHD, BWB TK-BA2-3-6850-008, VW/Audi TL774C.

Тормозная жидкость



Shell Donax YB

Высококачественная жидкость на основе сложных эфиров полигликоля с присадками. Применяется для дисковых и барабанных тормозов, систем сцепления и других автомобильных систем.

Спецификации и допуски: DOT 4/DOT3, ISO 4925, SAE J 1703, FM VSS No 116

Планограмма размещения продуктов Shell Helix



Планограмма размещения продуктов Shell Helix



Планограмма размещения продуктов Shell Helix



Планограмма размещения продуктов Shell Helix



Рекомендованная последовательность заказа

Продукт	Упаковка	Продукт	Упаковка	Цена за шт.
	1; 4; 20; 209 л		1; 20 л	
	1; 4; 20; 209 л		1; 20 л	
	1; 4; 20; 209 л		0,4 кг	
	1; 4*; 20*; 55*; 209 л		0,4 кг	
	1; 4; 20; 209 л		0,4 кг	
	1; 4; 20*; 55; 209 л		4; 20 л	
	1; 4; 20*; 209* л		4; 20 л	
	1; 20 л		4; 20 л	
	1; 20 л		4; 20 л	
	1; 20 л		4; 20 л	
	1; 20 л		1; 20; 200 л	
	1; 20 л		1; 20; 200 л	
			1; 20 л	

Допуски автопроизводителей

BMW Group

Wolfgang Kohlhepp
Shell International Petroleum Co.
Altstr. Mr. C. Berger
Hoh-e-Schaar-Str. 36
21107 HAMBURG

EW 001/06
12 Sep. 2006

Date: 28.06.2006
Name: FA-300 / Wolfgang Kohlhepp
Phone: +49 89 382 34660
Email: wolfgang.kohlhepp@bmw.de
Date: 04.09.2006
BMW approval

Dear Mr. Berger,

Herewith we transfer the approval as "BMW Longlife-04" oil,
"Shell Helix Ultra Extra", SAE SW-30. Consequently it is approved according to our approval procedure ("S" Issue June 2006) for the usage in BMW engines operating in compliance with our operating fluids manual.

This confirmation is valid for two years beginning with the date of this letter. Provisions for additional two years have to be requested in good time.

Engine oil is produced using the code or brand names mentioned in this letter of confirmation have to comply with the tested oil sample in every respect. Any proposed alteration or modification to the lubricant is to be supplied in writing to the BMW departments "Entwicklung Antrieb" and "Sparte Motor" whereby a new approval may be granted.

Packaging will ensue in the BMW Operating Fluids Manual as follows:

designation:	viscosity:	company
Shell Helix Ultra Extra	SAE SW-30	Shell International Petroleum Company

Yours sincerely
Bayernische Motoren-Werke Aktiengesellschaft

M.

Kohl

A.

Kohlhepp



Допуски автопроизводителей

BMW Group

BMW AG 80788 München
Deutsche Shell GmbH
Herrn Peter Busse
Hohe-Schaar-Str. 36
21107 HAMBURG

Eingang PAE - OGMP/2

17. Aug. 2004

Von-Zeichen: 07.05.04
Betreff-Nachricht von: EA-32 / Wolfgang Kohlhepp
Absender-Nachrichten: +49-89-382-34669
Telefon: +49-89-382-70-34669
Fax: wolfgang.kohlhepp@bmw.de
E-Mail: 06.08.2004
Datum: BMW Freigabe für Ölcode

Sehr geehrter Herr Busse,

Dieses ist damit gemäß unserem Freigabeverfahren (3. Ausgabe November 2003) als „BMW Longlife-98“ Öl für die Verwendung in Motoren der BMW AG in Übereinstimmung mit unseren Betriebsstoff-Vorschriften freigegeben.

Diese Bestätigung ist mit Datum dieses Schreibens für zwei Jahre gültig. Verlängerungen um jeweils zwei weitere Jahre sind rechtzeitig zu beantragen.

Die unter Verwendung der in dieser Freigabe genannten Code- bzw. Handelsbezeichnungen produzierten Motoröle müssen in jeder Hinsicht dem geprüften Muster entsprechen. Jede Änderung der Formulierung ist den BMW Fachstellen „Entwicklung Antrieb“ und „Sparte Labor“ schriftlich mitzuteilen und bedarf einer erneuten schriftlichen Freigabe seitens BMW.

Die Veröffentlichung erfolgt in den BMW Betriebsstoff-Vorschriften wie folgt:

Handelsname:	Viskosität:	Hersteller:
Shell Helix Plus	SAE 5W-40	Shell International Petroleum

Mit freundlichen Grüßen
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft

I.V.
I.A.
Fischer

BMW Group
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft
Autoforschungs- und Versuchsanstalt
Postfach 10 00 940 940
D-80788 München
Telefon 089 382 0000
Telex 702 203 BMU
Fax 089 382 25258
Internet www.bmwgroup.com



Допуски автопроизводителей

BMW Group

Eingang PAE - Labor
20. März 2007

Shell Global Solutions (Deutschland) GmbH
Frau Dr. i. Klemens
Hone-Schaer-Str. 36
21107 HAMBURG

Umtagsname: 28.12.2006
Referenznummer: EA 300 / Wolfgang Kohlhepp
Bescheinigt von: Tel.: +49-89-382-34669
Telefax: fax: wolfgang.kohlhepp@bmw.de
Datum: 13.03.2007
Bewilligung: BMW approval

Dear Dr. Klemens,

Herewith we transfer the approval as "BMW Longlife-01" oil,

"Shell Helix Diesel Ultra", SAE 5W-40. Consequently it is approved according to our approval procedure (5" Issue June 2006) for the usage in BMW engines operating in compliance with our operating fluids manual.

This confirmation is valid for two years beginning with the date of this letter. Prolongations for additional two years have to be requested in good time.

Engine oils produced using the code or brand names mentioned in this letter of confirmation have to comply with the tested oil sample in every respect. Any proposed alteration or modification to the lubricant is to be supplied in writing to the BMW departments "Entwicklung Antrieb" and "Sparte Labor" whereby a new approval may be granted.

Publication will ensue in the BMW Operating Fluids Manual as follows:

designation	viscosity	company
Shell Helix Diesel Ultra	SAE 5W-40	Shell International Petroleum Company

You're sincerely
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft

Wolfgang Kohlhepp

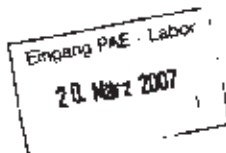
Wolfgang Kohlhepp

W. Kohlhepp
Kohlhepp



Допуски автопроизводителей

BMW Group



Shell Global Solutions (Deutschland) GmbH
Haus Dr. I. Klemens
Hebe-Schaar-Str. 36
21107 HAMBURG

Date: 28.12.2006
Name: FA 300 · Wolfgang Kohlhepp
Phone: +49 89 382 34669

E-mail: wolfgang.kohlhepp@bmw.de
Date: 13.03.2007
BMW approval for oil code "XSA 73001B"

Dear Dr. Klemens

Please find below the approval as "BMW Longlife 01" oil.

"Shell Helix Ultra", SAE 5W-40. Consequently it is approved according to our approval procedure (6th issue, June 2006) for the usage in BMW engines operating in compliance with our operating fluids manual.

This confirmation is valid for two years beginning with the date of this letter. Prolongations for additional two years have to be requested in due time.

Engine oils produced using the code or brand names mentioned in this letter of confirmation have to comply with the tested oil sample in every respect. Any proposed alteration or modification to the lubricant is to be supplied in writing to the BMW departments "Entwicklung Antrieb" and "Sparte Motor" whereby a new approval may be granted.

Publication will ensue in the BMW Operating Fluids Manual as follows:

designation	viscosity	supplier
Shell Helix Ultra	SAE 5W-40	Shell International Petroleum Company

Yours sincerely
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft

A.
W. Kohlhepp

Board of Management

Wolfgang Kohlhepp

Head of Department

BMW Motoröl

Wolfgang Kohlhepp



Допуски автопроизводителей

BMW Group

Shell AG, 60714 Frankfurt

Shell Global Solutions (Deutschland) GmbH
Herrn C. Berger
Hohe-Schaar-Str. 36
2107 HAMBURG

From: **Wolfgang Kohlhepp**
Your message date: 16.01.2007
Department: EA-300 / Wolfgang Kohlhepp
Telephone: +49-89-382-34669
To: **wolfgang.kohlhepp@bmw.de**
Date: 06.02.2007
Subject: **BMW approval**

Dear Mr. Berger,

Herewith we transfer the approval as "BMW Longlife 01" oil,

"Shell Helix Ultra", SAE 0W-40. Consequently it is approved according to our approval procedure (S¹ Issue June 2005) for the usage in BMW engines operating in compliance with our operating fluids manual.

This confirmation is valid for two years beginning with the date of this letter. Prolongations for additional two years have to be requested in good time.

Engine oils produced using the code or brand names mentioned in this letter of confirmation have to comply with the tested oil sample in every respect. Any proposed alteration or modification to the lubricant is to be supplied in writing to the BMW departments "Entwicklung Antrieb" and "Sparte Labor" whereby a new approval may be granted.

Publication will ensue in the BMW Operating Fluids Manual as follows:

designation:	viscosity:	company:
Shell Helix Ultra	SAE 0W-40	Shell International Petroleum Company

Yours sincerely
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft

i.V.
Dall
Hal

i.A.
Kohlhepp



Registriert in Deutschland
Aktenzeichen: 199-4223

Допуски автопроизводителей

DAIMLERCHRYSLER			
DaimlerChrysler AG - 03.07.2001			
<p>Deutsche Shell GmbH z. H. Herrn Dr. Learhardl Hohe Schaar Str. 36 D 21107 Hamburg</p>			
<p><i>Engineering PAE - OBMP 1.2</i> <i>03. Juli 2001</i></p>			
Test/Proof Date	Test/Proof No.	Ref. No. of Test	Date of Test
05.04.01	EP/MEK sch	Schauerte	18.06.01
<p>Approval for Your Engine Oil "Shell Helix Diesel Plus" Rebrand to "Shell Helix Plus", Code: XSA 6380 DE</p>			
<p>Dear Madam or Sir,</p>			
<p>We have examined the alterations of the previously approved above mentioned service product. The altered service product complies with the requirements of the Mercedes-Benz Specifications for Service Products, Sheet 229.1 and is therefore reapproved for Mercedes-Benz vehicles and assemblies. The application range is shown on this sheet, respectively explained on Sheet 223.2. Our other specifications, e.g. SAE grades, capacities, change intervals, etc. have to be observed as well.</p>			
<p>A 2 litre sample of each formulation and every SAE-Grade must be retained at all times, which can be called upon by DaimlerChrysler AG at any given moment. We will advise the address.</p>			
<p>The approval of OB.C1.2001 remains in force.</p>			
<p>Yours faithfully DaimlerChrysler AG</p>			
<i>J. V. Pelz</i> Dr. Pelz	<i>J. W. Tech</i>		
<p>1. Dr. J. V. Pelz, Head of Department of Lubricants, DaimlerChrysler AG Strasse 16, D-2107 Hamburg, Germany. Tel.: +49 40 427 20 7000, Fax: +49 40 427 20 70 50 2. Mr. J. W. Tech, Head of Engineering Department, DaimlerChrysler AG Strasse 16, D-2107 Hamburg, Germany. Tel.: +49 40 427 20 70 00, Fax: +49 40 427 20 70 50</p>		<p>2. Dr. J. V. Pelz, Head of Department of Lubricants, DaimlerChrysler AG Strasse 16, D-2107 Hamburg, Germany. Tel.: +49 40 427 20 70 00, Fax: +49 40 427 20 70 50 3. Mr. J. W. Tech, Head of Engineering Department, DaimlerChrysler AG Strasse 16, D-2107 Hamburg, Germany. Tel.: +49 40 427 20 70 00, Fax: +49 40 427 20 70 50</p>	

Допуски автопроизводителей

DAIMLERCHRYSLER

Auto Club Deutschland (Deutschland) GmbH
Aut. Klub Dr. Innen Kleinen
Hochstrasse 36
1180 Berlin

Formulation	Approval No.	Approval Date	Expiry Date
Shell Helix Ultra Racing	24801	39756	04/01
Shell Helix Ultra Racing	24801	39756	04/01

Approval Certificate

Approval for Engine Oil "Shell Helix Ultra Racing"
Shell International Petroleum Company
VSE-Basis-Schell 229.1. SAE-Grade: 10W-60

Frankfurt am Main,

This formulation also complies the requirements of the Mercedes-Benz Specification for
Querzylinder-Fuels, sheet 229.1 and will be approved for use in Mercedes-Benz vehicles and engines.
The application range is shown and explained in the sheet 229.2. Other requirements, e.g. SAE grade, oil
specifications, change intervals etc. must also be observed.
You must be able to inform us at all times which formulation is (or was) being sold in a given country / at all
times.
A 2. The sample of each formulation [including all SAE grade variants] must be retained at all times, and
can be called upon by DaimlerChrysler AG at any given moment. We will not be held liable.

The approval of 16.07.2006 is valid until 04/01

Sincerely
DaimlerChrysler

Frankfurt
Germany

V. Schmitz
Schmitz

10326

1. This approval is valid for the following engine types:
2. The following approvals are valid for the following engines:
3. The following approvals are valid for the following engines:

Допуски автопроизводителей

DAIMLERCHRYSLER

Deutsche Shell GmbH

z. H. Herrn Dr. Leonhardt
Hohe Schaar Str. 36
D 21067 Hamburg

100% SAE 5W-30
28.04.03
EP/MGB sch

Art. Nr.	Produkt	Empfehlung	Bestell-Nr.
58715	59756	C405	

Approval for Your Engine Oil "Shell Helix Plus"
Code XSA /234AA, AE, AC, AD

Dear Dr. Leonhardt,

We have examined the additional formulation of the previously approved above mentioned service product. These formulations also meet the requirements of the Mercedes-Benz Specifications for Service Products, Sheet 229 1; one will also be approved for use in Mercedes-Benz vehicles and assemblies. The application range is shown on this sheet, respectively explained on Sheet 223 2. Our other specifications, e.g. SAE grades, capacities, change intervals, etc. have to be observed as well.

In particular, we would draw your attention to the importance of complying with item 1, Paragraph 2 of the Conditions for Approval of Service Products which you have signed. You must be able to inform us at all times which formulation is or was being sold in a given country and a given time.

A 2 litre sample of each formulation and every SAE Grade must be retained at all times, which can be called upon by DaimlerChrysler AG at any given moment. We will advise the address.

The approval of 07.01.2002 remains in force.

Yours faithfully
DaimlerChrysler AG

Lückert

K.V.N. [Signature]

Dr. Reitz

Deutsche Shell GmbH
Hohe Schaar Str. 36
D 21067 Hamburg
Germany
Tel. (040) 30 90 00 00
Fax (040) 30 90 00 10
E-mail: info@shell.de

DaimlerChrysler AG
Postfach 10 00 00
D 7000 Stuttgart 10
Germany
Tel. (0711) 90 00 00 00
Fax (0711) 90 00 00 10
E-mail: info@dcag.daimlerchrysler.com

Допуски автопроизводителей

DAIMLERCHRYSLER

DaimlerChrysler AG - 70546 Stuttgart

Shell Global Solutions (Deutschland) GmbH
Attn: Mrs. Dr. Inka Klemens
Hohe-Scharr-Straße 36
21107 Hamburg

	Telephone / Phone +49 (0) 711 11 11 11	Telex/Fax +49 (0) 711 11 11 11	Internal Code Internal Code
Name	24801	59756	C405
Date Reference	Under Address: www.hochschule.com Date reference	Name	Date/Date
22.12.2006	EP/MQR F 10310	Mrs. Fuchs	29.03.2007

Approval Certificate

Approval for Engine Oil "Shell Helix Ultra"
Rebrand to XSA 7170FA (5W-30), XSA 7300 FA (0W-40), XSA 7300M (5W-30),
XSA 7300IB (5W-40) XSA 7300J (5W-30). Shell International Petroleum Company
MB-BaVo-Sheet 229.3, SAE-Grades: (see rebrand to)
Additional Sheet - Rebrand

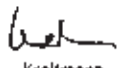
—
Dear Sir or Madam,

The aforementioned operating fluid complies with the requirements of the Mercedes-Benz Specifications for Operating Fluids, MB sheet 229.3 and MB sheet 229.5 and is therefore approved for Mercedes-Benz vehicles and assemblies. The application range is shown on this sheet, respectively explained on sheet 223.2. Our other specifications, e.g. SAE-grades, capacities, intervals for replacing, etc. have to be observed as well.

A 2 liter sample of each formulation and every SAE-Grade must be retained at all times, which can be called upon by DaimlerChrysler AG at any given moment. We will advise the address.

The approval dated 05.10.2006 remains valid.

Sincerely
DaimlerChrysler AG


Krettmann


Schnipke

10310

DaimlerChrysler Stuttgart (C) und Land Amtsgericht Stuttgart
Satz und Registrierungs-/Dienststelle und Court of Registry: Stuttgart, Hafenstr./Commercial Register No. 5, D-7017
Name: President of the Executive Board / Chairman of the Supervisory Board: Helmut Koepfer
Chairman / Board of Management: Dieter Zetsche, Vice-Chairman / Chairman:
Günter Ring, Rüdiger Cruse, Thomas H. Götsche, Andreas Renschler,
Eric F. Fischedick, Thomas H. Süder, Body Leader: Thomas Weber

DaimlerChrysler AG
70546 Stuttgart
Telephone / Phone: +49 (0) 711 11 11 11
Telex/Fax: +49 (0) 711 11 11 2744
mailto:email@merchrysler.com
www.DaimlerChrysler.com

Допуски автопроизводителей

DAIMLERCHRYSLER

Reinhard Schmitz, DaimlerChrysler

Shell Global Solutions (Deutschland) GmbH
Attn. Mrs. Dr. Inken Klemens
Hohe-Schaar-Straße 36
21107 Hamburg

	Telefon, Phone	Fax, Telefax	E-Mail, E-mail
19.Dr. Inken Klemens	+49 30 21117	+49 30 21119	Inken.Klemens@de.daimlerchrysler.com
21.2.2006	24901	\$9750	C401
EP/MORITZ 10383	Mrs Fuchs		DaimlerChrysler
			03.04.2007

Approval Certificate

Approval for Engine Oil "Shell Helix Ultra"
Shell International Petroleum Company
MB-BEVO-Sheet 229.5,
SAE-Grade: 5W-40

Dear Sir or Madam,

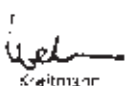
We have examined the additional formulation submitted under the previously approved product name shown above. This formulation also complies the requirements of the Mercedes-Benz Specifications for Operating Fluids, sheet 229.5 and will be approved for use in Mercedes-Benz vehicles and assemblies. The application range is shown and explained on the sheet 229.2. Other requirements, e.g. SAE grades, capacities, change intervals etc. must also be observed.

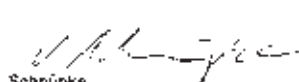
You must be able to inform us at all times which formulation is (or was) being sold in a given country at all times.

A 2 litre sample of each formulation (including all SAE grade variants) must be retained at all times, and can be called upon by DaimlerChrysler AG at any given moment. We will advise the address.

The approval of 05.10.2006 remains valid.

Sincerely
DaimlerChrysler AG


Schmitz


Klemens

10383

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN AG

Unterschrift: Dr. Jürgen Panzer, VW-Arbeitskreis

Shell Global Solutions GmbH
Herr Dr. Leonhardt
Hohe-Schaar-Strasse 36
21107 Hamburg

Referenz:
Frohmeck
Hoher Markt
Unter den Linden
D-10117 Berlin
9-73432
9-78095
Telefon
030 31

18. Mai 2005

Motoröl

Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,
die Untersuchungen des Motorenöls

Volkswagen AG
10436 Berlin
Germany
Telephone +49 (0)30 9 1 2
Fax +49 (0)30 9 1 2 9 4 1
E-Mail: Motorenforschung@vdl.vw.de

Shell Helix Ultra Racing SAE 10W-60

Vorstand der Motorforschung
Dr. Klaus-Peter

Dr. rer. oec.
Bertold Pischalke

Wolfgang Bernhard
Herrn Dr. Jürgen Panzer
Motorenforschung
Herrn Dr. Peter Kohn
Herrn Dr. Winkler

Volkswagen Arbeitsgemeinschaft
Motorenforschung
Amtsgericht Frankfurt am Main
Fach 100044

haben ergeben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 501 01 als auch der VW-Norm 505 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Otto- und Dieselmotoren einschließlich der Motoren mit Abgasturbolader gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.

Damit auch Ihr Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk

"**Freigegeben nach VW-Norm 501 01 und VW-Norm 505 00**"

gekennzeichnet werden.

Wir weisen darauf hin, daß diese Freigabe nach 36 Monaten erlischt. Die Erfüllung der zu diesem Zeitpunkt gültigen VW-Norm ist dann erneut nachzuweisen.

Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 2.000,-.

Mit freundlichen Grüßen

Panzer
J.A.
Panzer

J.V.
Dr. Beyersdorf

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN AG

Wolfsburg, 2006-05-18, 10:00:00 UTC+2

Shell Global Solutions GmbH
Herr Dr. Leonhardt
Hohe-Schaar-Strasse 36
21107 Hamburg

vorliegenden
der Nachfrage
nach dem
VW-Norm
Technische
Daten

18.05.2006

Motoröl

Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,
die Untersuchungen des Motorenöls

Volkswagen AG
D-3844 Wolfsburg
D-3844 Wolfsburg
Telefon (0521) 9-100
Telex 749100 VW DE
E-Mail: vw@vwtelnet.de

Shell Helix Ultra SAE 5W-40

Verantwortliche des K
und die mitzeichnende

Unterschrift
der Untersuchungsabteilung

Abteilung Motoröl
Dr. J. C. Dräger
Herr Dr. Leonhardt
Dr. - Dipl. - Ing.
Motorenentwicklung

Zustimmung Abteilung
Motorenentwicklung
Anlagen der Bleiben
Motorenentwicklung

haben ergeben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 502 00 als auch der VW-Norm 505 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Otto- und Dieselmotoren einschließlich der Motoren mit Abgasturbocharger gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.

Damit auch für Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk

"Freigegeben nach VW-Norm 502 00 und VW-Norm 505 00"
gekennzeichnet werden

Wir weisen darauf hin, daß diese Freigabe nach 36 Monaten erlischt. Die Erfüllung der zu diesem Zeitpunkt gültigen VW-Norm ist dann erneut nachzuweisen.

Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 2.680,-.

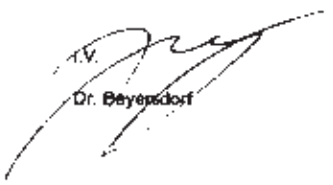
Mit freundlichen Grüßen

Dr. Beyersdorf

P. Panzer
i.A.
Panzer

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN AG

Eingang PAE Labor	
15. Juni 2006	
Referenz-Nr.: 001-1043-0007-0000-0000	Ihr Zeicher Ihr Name Unterzeichnen Dokument-Nr. Termin U. Vom:
Shell Global Solutions GmbH Herr Dr. Leonhardt Hohe-Schaefer-Straße 36 21107 Hamburg	SK 1437-pa-b B-73432 B-78005
18.05.2006 Datum	
Motorenöl	
Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,	
die Untersuchungen des Motorenöls	
Shell Helix Diesel Ultra SAE 5W-40	
haben ergeben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 502 00 als auch der VW-Norm 505 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Otto- und Dieselmotoren einschließlich der Motoren mit Abgasturbolader gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.	
Damit auch für Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk	
"Freigegeben nach VW-Norm 502 00 und VW-Norm 505 00"	
gekennzeichnet werden.	
Wir weisen darauf hin, daß die Gültigkeit dieser Freigabe an die Freigabedauer des Referenzöls gebunden ist, welche am 18.06.09 endet.	
Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 1.340,-.	
Mit freundlichen Grüßen	
 Dr. Beyendorf	
P. Panzer	
IA	

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN AG

Reaktion auf die Anfrage vom 09.07.2008

Shell Global Solutions GmbH
PAE Labor, GSML/51
Herr Dr. Leonhardt
Hohe-Schaefer-Strasse 36
21107 Hamburg

mit Bezug auf
VW-Normen
Untersuchungen
Durchwahl
9-73432
9-78095
8-Mo

SK

24. Juli 2008 Düsseldorf

Motorenöl

Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,

die Untersuchungen des Motorenöls

Shell Helix Plus SAE 5W-40

Volkswagen AG
Volkswagen
Duisburg
Telefon +49 203 10
Telefax +49 203 10-4222
E-Mail: vw@vogelkoenig.de

Vorstand der Auto-Jahres-
Fahrzeuge FAW

Vorstand
Bereich Fahrzeuge - Volkswagen
Wolfsburg
Klaus-Dieter Schäfer
Klaus-Dieter Schäfer
Von-Diesel-Arena
Aachen-Wittenheim

Volkswagen Aktiengesellschaft
Stadt Wolfsburg
Königsworther Platz
D-38434 Wolfsburg

haben ergeben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 502 00 als auch der VW-Norm 505 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Otto- und Dieselmotoren einschließlich der Motoren mit Abgasturbocharger gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.

Damit auch für Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk

"Trittegeben nach VW-Norm 502 00 und VW-Norm 505 00"

gekennzeichnet werden.

Wir weisen darauf hin, daß diese Freigabe nach 36 Monaten erlischt. Die Erfüllung der zu diesem Zeitpunkt geltenden VW-Norm ist dann erneut nachzuweisen.

Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 2.680,-.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Beyerdorf

Panzer
I.A.
Panzer

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN AG

Wolfsburg, 10. Juli 2006, Seite 1 von 1

Shell Global Solutions GmbH
Herr Dr. Leonhardt
Hohe-Schaar-Strasse 36
21107 Hamburg

SK 22.08.05
1437-geyb
B-73432
B-78095
Panzer
Panzer
Panzer
Panzer

13.08.2006 Dohm

Motorsöl

Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,
die Untersuchungen des Motorenöls

Shell Helix Ultra SAE 0W-40
haben ergeben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 502 00 als auch der VW-Norm 505 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Otto- und Dieselmotoren einschließlich der Motoren mit Abgassturbozünder gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.

Damit auch für Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk

"freigegeben nach VW-Norm 502 00 und VW-Norm 505 00"

gekennzeichnet werden.

Wir weisen darauf hin, daß diese Freigabe nach 36 Monaten erlischt. Die Erfüllung der zu diesem Zeitpunkt gültigen VW-Norm ist dann erneut nachzuweisen.

Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 2.680,-.

Mit freundlichen Grüßen

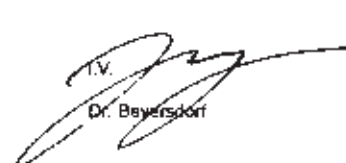
Volkswagen AG
38434 Wolfsburg
Gebäude 1000
Telefon +49 521 9 12 22
Telex +49 521 9 12 22
E-Mail: Motorsöl@volkswagen.de

Abteilung Motoröltechnik
Ferdinand Panzer

Vorstand
Bernd Archbold oder konzernweit

Auftragsberatung
Dr. Bernd Dröscher
Herr Neumann
Herr Kühlholz
Walter Wenzelius

Kontrollamt Abgasprüfung
Stadt Wolfsburg
Autogas-Abgasprüfung
IHR 23424


Dr. Beyersdorf

Panzer
I.A.
Panzer

Допуски автопроизводителей

VOLKSWAGEN

Shell Global Solutions GmbH
PAE Labor, GSML/51
Herr Dr. Leonhardt
Hohe-Schaar-Strasse 36
21107 Hamburg

SK 1437-рэ-јв
9-73492
9-78095

30. September 2006

Motoröl

Sehr geehrter Herr Dr. Leonhardt,

die Untersuchungen des Motorenöls

Shell Helix Ultra Extra SAE 5W-30

haben ergaben, daß das genannte Produkt sowohl die Anforderungen unserer VW-Norm 504 00 als auch der VW-Norm 507 00 erfüllt. Es ist damit für die Verwendung in unseren Fahrzeugen mit LongLife Service (Otto- und Dieselmotoren, einschließlich Dieselmotoren mit Partikelfiltersystem ohne Kraftstoffadditivierung) gemäß den Angaben in den Betriebsanleitungen unserer Produkte geeignet.

Damit auch für Kunden und Werkstätten die Freigabe ersichtlich ist, sollten die Gebinde mit dem Vermerk

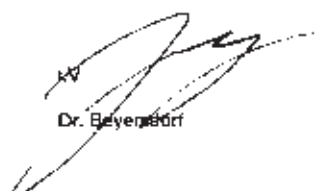
"freigegeben nach VW-Norm 504 00 und VW-Norm 507 00"

gekennzeichnet werden.

Wir weisen darauf hin, daß die Gültigkeit dieser Freigabe an die Freigabedauer des Referenzöles gebunden ist, welche am 30.09.09 erlischt.

Die Gebühr für diese Freigabe beträgt € 1.340,-.

Mit freundlichen Grüßen


Dr. Beyerle

Panzer
I.A.
Panzer

Глобальные соглашения с автопроизводителями



Hyundai Motor Company
37, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, Korea
TEL : 82-2-3451-2526, FAX : 82-2-3464-3484
www.hyundaimotor.com

September 18, 2006

President / Managing Director
Hyundai Global Distributors

Dear Sirs and Madams,

As we informed you last year, Hyundai announced a five-year global partnership with one of the world's most recognized petroleum & oil lubricant companies, Shell which has supplied superior oil products and technical support to the global automotive industry for many years.

What we have done with Shell for the 1st year was very successful in spite of the short period to understand each other. Many of our global network already have an excellent relationship with shell, and it is expected to expand the productive relationship globally and locally in developing joint marketing programs and promotional activities as well as utilizing Shell's advanced lubricant technology to move forward.

HMC and Shell has endeavored best efforts to maximize the value of our partnership in a cooperative and mutually beneficial way as below:

- Initial engine oil fill with the Shell Helix in designated vehicles.
- Shell recommendation stickers on the Getz and the Tucson that shall be read "Hyundai recommends the Shell Helix motor oils (Quaker State in North America)"
- Shell's recommendation a phrase at the owner's manual
- Exclusive lubricant partnership for Hyundai's future International motorsports activities
- Cooperation for the automotive fluids development for our product
- Each party's performance review, and discussion for further cooperation on a coordinating committee.

We will strengthen this productive relationship gradually to increase our product reliability of customers and to promote our product and service through Shell's global marketing network. We believe that Shell has an extensive experience in developing marketing programs and promotions to increase our brand value and customer loyalty. In order to utilize the advantage of this relationship, we would like to recommend global distributors to have a meeting with local Shell representative to discuss the joint partnership for your growth at the market.

Thanks for your thoughtful cooperation in advance and look forward to hearing a great news from you and Shell in your local market.

Sincerely yours

Jae-Wan Lee
Senior Executive Vice President
Corporate Marketing / Product Planning Division

Глобальные соглашения с автопроизводителями

ŠkodaAuto

Představenstvo



1st February, 2003

Shell - strategic partner for motor oils

Dear Sir, Dear Madam,

It gives us great pleasure to announce that Škoda Auto a.s. entered into a strategic partnership for motor oil on 1st January, 2003. This is a worldwide partnership with Shell, the largest producer of car motor oil at the global level.

Shell will also be making its products and know-how available to the Škoda Motorsport WRC team. Shell has a great deal of experience and success with motor sport activities. We only have to mention the Ferrari F1 team and, for example, the successes of the Audi team during the 24 hours of Le Mans.

We believe that consistent and active marketing and communication to Škoda importers and dealers as well as to private motorists is of great importance. In light of this, we have agreed with Shell that together we will endeavour to provide content and substance to such a policy. A concrete example of such efforts is giving active marketing support to the sale of motor oil. In addition, you will be able to call on Shell for advice on how to optimise your business's sales of motor oil.

We kindly ask you to support this partnership and work together to make it a great success. You will shortly be informed on an individual basis about our plans.

We are convinced that this co-operation will be a great source of satisfaction for both the motorist and for you, the dealer.

Yours faithfully

Ing. Vratislav Kulhánek

Dr h.c. Detlef Schmidt

Představenstvo
Detlef Schmidt

České představenstvo
Gesamtvertrieb Motoröle

Plzeňské Předměstí
Ing. Vratislav Kulhánek

Plzeňské Předměstí
Vratislav Kulhánek

Detlef Schmidt
Detlef Schmidt
Detlef Schmidt

Škoda Auto a.s.
17. října 1919 Praha 8
180 00 Praha 8, Česká
republika, tel. (02) 221 11 111
e-mail: detlef.schmidt@skoda.cz

K: 00 11 703
Tel: 02 221 11 111

Tel: 02 221 11 11 1
724 81 pravobok
www.detlef-schmidt.cz

Глобальные соглашения с автопроизводителями



SUZUKI MOTOR CORPORATION
スズキモーター コーポレーション ジャパン

2006年4月14日
No. 060414

Elumamatsu, April 14, 2006
ny060414

To: Suzuki Automobile Distributors

Dear Importers, Dealers, and Parts & Service Managers:

Shell and Suzuki Continue Successful Global Partnership

Suzuki and Shell signed a global partnership agreement in June 2004, that had a vision to develop a long-term relationship between Suzuki and Shell that results in improved profitability for both partners.

All Suzuki vehicles coming off the production line from the worldwide plants will put on the engine compartment label that says, "Suzuki recommends Shell Helix Quaker State".

It reflects the global relationship between Suzuki and Shell and indicates that Shell is Suzuki's preferred supplier of Automotive Fluids.

Shell has been supplying oil products and technical support to the global automotive industry for many years. Shell will provide products at the best competitive price reflective of the conditions in your country. The Suzuki - Shell Helix Quaker State Lubricants program offers innovative and valuable sales and marketing programs to generate business for workshops and their parts and service departments. Specific marketing and customer retention programs include the New Car Value Pack, The Lubrication Warranty, and Service Clinics.

The power of the Shell Helix/Quaker State brands will help Suzuki dealerships attain these three goals:

- Increase customer retention
- Increase customer satisfaction
- Improve dealer profits

We at SMC wish for a continued mutually beneficial relationship with Shell through its Shell Helix/Quaker State brand and the entire Shell portfolio of products. Shell's global reach will help us in our developing markets and their technical expertise will ensure availability of technologically advanced oil products specified for Suzuki vehicles.

Sincerely,

SUZUKI MOTOR CORPORATION
Kazumi Matsunaga,
Board Member,
Overseas Automobile Planning Devision

